

POR QUE EU DEVO VACINAR O MEU FILHO A PARTIR DOS 6 MESES?

- A BPHC recomenda que as crianças a partir dos 6 meses sejam vacinadas contra a COVID-19. A vacina protege **o seu filho** de casos severos da COVID-19.
- Vacinar as crianças a partir dessa faixa etária impede que elas desenvolvam casos graves da doença mesmo que sejam infectadas. Além disso, a vacina ajuda a prevenir complicações de curto e longo prazo da COVID-19.
- As crianças podem transmitir o vírus para outras pessoas mesmo que não tenham sintomas – elas podem infectar bebês que ainda não tenham idade para serem vacinados ou amigos e familiares que podem desenvolver casos severos da COVID-19, por exemplo.
- Vacinar o seu filho ajuda a mantê-lo na creche e dá mais segurança para que ele pratique as atividades que tanto adora!



A VACINA DA COVID-19 É SEGURA PARA O MEU FILHO?

- Sim. As vacinas da COVID-19 são seguras e eficazes para crianças a partir dos 6 meses.
- Milhares de crianças a partir dos 5 anos de idade já tomaram a vacina com toda a segurança. Os riscos de desenvolver complicações severas da COVID-19 são muito maiores do que os riscos de desenvolver reações adversas à vacina, que são raras.



AS CRIANÇAS RECEBEM UMA DOSE MENOR DA VACINA DA COVID-19 DO QUE ADOLESCENTES E ADULTOS?

Sim. A dosagem da vacina da COVID-19 se baseia na idade da criança no dia da vacinação, e não no tamanho ou peso dela. Isso também ocorre com outras vacinas comuns, como as da hepatite A e B.

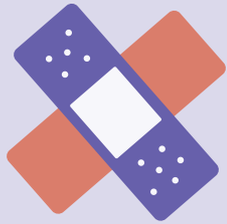
AS CRIANÇAS PODEM RECEBER OUTRAS VACINAS NO MESMO DIA EM QUE RECEBEM A VACINA DA COVID-19?

- Sim. A vacinação de rotina é um serviço de prevenção importante, que não deve ser adiado.
- Se a criança receber mais de uma vacina em uma mesma consulta, cada aplicação será feita em um local diferente do corpo, de acordo com as recomendações etárias.



O MEU FILHO PRECISA SER VACINADO MESMO QUE JÁ TENHA CONTRAÍDO A COVID-19?

- Sim. Evidências apontam que as pessoas ficam mais protegidas quando são vacinadas após terem sido infectadas pelo vírus que causa a COVID-19. A imunidade é importante para proteger o seu filho e impedir que ele desenvolva casos graves da COVID-19 no futuro.
- Para as crianças que já foram infectadas pela COVID-19, a próxima dose pode ser adiada por 3 meses, contados a partir do surgimento dos sintomas. Se a criança ficou assintomática, conte 3 meses a partir da data do resultado positivo do teste.



CALENDÁRIO DE VACINAÇÃO

Na segunda e na terceira dose, as crianças com menos de 5 anos devem receber a mesma vacina que receberam na primeira dose. As crianças serão consideradas totalmente vacinadas duas semanas após terem recebido a terceira dose da Pfizer ou a segunda dose da Moderna.

PFIZER

- Idades: Dos 6 meses aos 4 anos
- Doses: Três
- Calendário: Segunda dose recebida pelo menos 21 dias (3 semanas) após a primeira; terceira dose recebida pelo menos 56 dias (8 semanas) após a segunda.

MODERNA

- Idades: Dos 6 meses aos 5 anos
- Doses: Duas
- Calendário: Segunda dose recebida pelo menos 28 dias (4 semanas) após a primeira.



Em caso de **dúvidas** sobre os benefícios e os riscos de vacinar o seu filho, a BPHC recomenda que você fale com o pediatra da criança ou com outro profissional de saúde no qual você confie.

Referências: